

LAIKA CARAVANS

Tomasi Associati Architetti

Foto ©Luca Santiago Mora

Il nuovo complesso si colloca sul fondovalle del fiume Pesa che solca il paesaggio collinare, ed è articolato in due parti: il capannone e il fabbricato uffici e servizi. Il capannone dei reparti produttivi (un rettangolo di 300 x 100 m) è parzialmente incassato nel pendio e ha la copertura metallica color oca, ritmata dagli shed. Le facciate del capannone, percorse da una striscia finestrata, sono di colore marrone scuro. Tre torri, realizzate con elementi prefabbricati, sporgono dalla lunga facciata verso valle e contengono gli impianti tecnici dell'area produttiva. I colori oca del tetto e marrone delle facciate riprendono quelli della terra dei campi circostanti. Il fabbricato uffici e servizi è collocato sulla testata nord del capannone, è di tre piani fuori terra, oltre a un piano interrato per i locali tecnici e gli spogliatoi. Il fabbricato è caratterizzato dalla facciata vetrata curvilinea con un andamento sinuoso che varia ai diversi piani. La facciata è segnata dai nastri in alluminio naturale del marcapiano. Il nastro, in corrispondenza del primo piano, aggetta dalla facciata a formare una gronda curvilinea che segnala l'ingresso e l'innesco del volume murario sporgente della mensa (dove si riprende il colore marrone scuro delle pareti del capannone).

Nuovo Stabilimento Laika Caravans SpA

Località: San Casciano Val Di Pesa (FI)
Progettisti: Tomasi Associati Architetti,
 Arch. Marco Tomasi – Arch. Monica Salsi
 Arch. Francesco Perlini
Progettista strutture: Ing. Paolo Del Pecchia
 Ing. Giacomo Mori
Progettista impianti: Eng.Co Italia – Ing. Mauro Noci
 Ing. Franco Cacioli – Ing. Alessandro Lepri
Progetto geotecnico: Ing. Alberto Frassoni
Studi geologici: Dott. Paolo Del Meglio - Dott. Marco Maggi
Consulenza ambientale: Ambienta
Coordinamento sicurezza: Dott. Giacomo Nacci
Project Manager: Ing. Lorenzo Checcucci
Consulenza paesaggistica: Arch. Emanuela Morelli
Superficie lotto: 92.470 mq
Superficie totale dell'intervento: Slp 34.350 mq
Destinazioni: Reparti produttivi e uffici
Proprietà: Laika Caravans Spa
Committente Privato: Laika Caravans Spa
Opere edili: Colombo Costruzioni Spa - Lecco
Impianti elettrici: Landi Spa
Impianti meccanici: Panzeri Spa
Prefabbricati: Manini Prefabbricati



► 1 aprile 2018



Tomasi Associati Architetti

MARCO TOMASI: nato a Bergamo nel 1955, si laurea in architettura presso il Politecnico di Milano nel 1979. Collabora con lo studio di Giuseppe Gambirasio fino al 1986, quando apre lo studio a Bergamo occupandosi di progettazione edilizia e urbanistica. Curatore del Convegno di architettura alpina contemporanea giunto nel 2011 alla nona edizione.

MONICA SALSI: nata a Milano nel 1964, si laurea in architettura presso il Politecnico di Milano nel 1989. Collabora con Marco Tomasi dal 1989. Dal 2001 formano lo studio Tomasi Associati Architetti.

FRANCESCO PERLINI: nato a Vaprio d'Adda nel 1983, si laurea in architettura presso il Politecnico di Milano. Collabora con lo studio dal 2010.

